Praha 15. října 2025

Cena Wernera von Siemense 2025 hledá nejlepší absolventské práce a talenty přírodovědných a technických oborů

Osmadvacátý ročník Ceny Wernera von Siemense pro studenty, pedagogy a mladé vědce z technických a přírodovědeckých oborů byl vyhlášen. „Technologický pokrok dnes postupuje rychleji než kdy dřív a přináší nové výzvy i příležitosti. Abychom jako společnost dokázali držet krok, potřebujeme silné zázemí ve vzdělání, výzkumu a inovacích. Právě proto je důležité vyzdvihnout výjimečné studentské práce v oblasti techniky a přírodních věd – a zároveň ocenit pedagogy, kteří za nimi stojí. Kvalitní vzdělání je klíčem k dlouhodobé prosperitě naší země a prostřednictvím Ceny Wernera von Siemense chceme tuto hodnotu připomínat,“ uvedl k zahájení letošního ročníku soutěže Eduard Palíšek, generální ředitel skupiny Siemens v České republice.

Osmadvacátý ročník rozdělí v sedmi kategoriích jeden milion korun. V kategoriích nejlepší diplomová a disertační práce získají ocenění a finanční odměnu nejen studenti, ale i vedoucí prací/školitelé. Finanční odměny, které společnost Siemens v minulých 27 letech rozdělila mezi 490 vítězných studentů, vědců a pedagogů, dosáhly celkové částky 17,4 milionu korun. Kandidáti se mohou přihlašovat prostřednictvím internetových stránek **www.cenasiemens.cz** až do **30. listopadu 2025**.

Vyhlašované kategorie:

1. Nejvýznamnější výsledek základního výzkumu (jednotlivec nebo výzkumný tým)

2. Nejlepší pedagogický pracovník / pedagogická pracovnice

3. Nejlepší diplomová práce (první tři místa + vedoucí práce)

4. Nejlepší disertační práce (první tři místa + školitel/ka)

5. Zvláštní ocenění za vynikající kvalitu ženské vědecké práce

6. Nejlepší absolventská práce (diplomová/disertační) zabývající se tématy konceptu Průmysl

7. Nejlepší absolventská práce (diplomová/disertační) zabývající se chytrou infrastrukturou a energetikou

Předsedové porot:

• **prof. RNDr. Radomír Pánek, Ph.D.** (předseda, Akademie věd České republiky) – Nejvýznamnější výsledek základního výzkumu

• **doc. Ing. Ladislav Janíček Ph.D., MBA, LL.M.** (rektor, Vysoké učení technické v Brně) – Nejlepší diplomová práce (první tři místa + vedoucí práce)

• **prof. Ing. Zbyněk Škvor, CSc.** (pověřený vedením ČVUT, prorektor pro vědu, tvůrčí činnost a doktorské studium, České vysoké učení technické v Praze) – Nejlepší disertační práce (první tři místa + školitel/ka)

• **prof. MUDr. Milena Králíčková, Ph.D.** (předsedkyně, Česká konference rektorů) – Nejlepší pedagogický pracovník / pedagogická pracovnice

• **Ing. Eduard Palíšek, Ph.D., MBA** (generální ředitel, Siemens Česká republika) – Zvláštní ocenění za vynikající kvalitu ženské vědecké práce

• **prof. Ing. Vladimír Mařík, DrSc., dr. h. c.** (vědecký ředitel, Český institut informatiky, robotiky a kybernetiky ČVUT) – Nejlepší absolventská práce (diplomová/disertační) zabývající se tématy konceptu Průmysl 4.0

• **prof. Ing. Stanislav Mišák, Ph.D.** (ředitel, Centrum energetických a environmentálních technologií CEET, VŠB-TUO) – Nejlepší absolventská práce (diplomová/disertační) zabývající se chytrou infrastrukturou a energetikou

V předchozím ročníku soutěže nejvíce ocenění získalo České vysoké učení technické v Praze (8 ocenění), Vysoké učení technické v Brně (5 ocenění), Akademie věd ČR (3 ocenění), Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně (2 ocenění) a Masarykova univerzita s Technickou univerzitou v Liberci (po 1 ocenění).

Do nominací se může zapojit také široká veřejnost – kandidátky a kandidáty a jejich práce je možné nominovat prostřednictvím webových stránek www.cenasiemens.cz. V případě, že navržený kandidát nebo kandidátka zvítězí, získá nominující prémii ve výši 10 000 Kč.

O soutěži:

Cenu Wernera von Siemense pořádá český Siemens spolu s významnými představiteli vysokých škol a Akademie věd ČR, kteří jsou i garanty jednotlivých kategorií a podílejí se na vyhodnocení prací. Záštitu nad udílením cen převzali ministr pro vědu, výzkum a inovace Marek Ženíšek, Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy a Ministerstvo průmyslu a obchodu. Svým rozsahem, výší finančních odměn a historií je Cena Wernera von Siemense jednou z nejvýznamnějších nezávislých iniciativ tohoto druhu v České republice. V předchozích sedmadvaceti ročnících soutěže bylo oceněno 490 studentů, pedagogů a vědců, na odměnách bylo vyplaceno přes 17,4 milionu Kč.

**Fotografie ke stažení:** <https://www.siemenspress.cz/cena-wernera-von-siemense-2025-hleda-nejlepsi-absolventske-prace-a-talenty-prirodovednych-a-technickych-oboru/>

**Kontakt pro novináře:**

Siemens, s.r.o., Communications

Mariana Kellerová, telefon: +420 602 403 594

E-mail: mariana.kellerova@siemens.com

Sledujte naše novinky na **X**: <https://x.com/SiemensCzech>

Připojte se k nám na **Facebooku**: <http://www.facebook.com/SiemensCzech>

**Siemens AG** (Berlín a Mnichov) je přední technologická společnost zaměřená na průmysl, infrastrukturu, mobilitu a zdravotnictví. Cílem společnosti je vytvářet technologie, které mění každodenní život miliard lidí. Spojením reálného a digitálního světa umožňuje Siemens svým zákazníkům urychlit digitální transformaci a přechod k udržitelnosti. Díky tomu jsou továrny efektivnější, města obyvatelnější a doprava udržitelnější. Společnost Siemens, lídr v oblasti průmyslové umělé inteligence, využívá své hluboké know-how k implementaci umělé inteligence – včetně generativní umělé inteligence – do reálných aplikací a zpřístupňuje umělou tím inteligenci zákazníkům v různých průmyslových odvětvích. Siemens také vlastní většinový podíl ve veřejně obchodované společnosti Siemens Healthineers, předním světovém poskytovateli zdravotnických technologií, který utváří budoucnost zdravotní péče. Pro každého. Všude. Udržitelně. Ve fiskálním roce 2024, který skončil 30. září 2024, dosáhla skupina Siemens tržeb ve výši 75,9 miliardy eur a čistého zisku 9 miliard eur. K 30. září 2024 zaměstnávala společnost na celém světě přibližně 312 000 lidí. Další informace jsou k dispozici na internetu na adrese [www.siemens.com](http://www.siemens.com).

**Siemens Česká republika** patří mezi největší technologické firmy v České republice a již 135 let je nedílnou součástí českého průmyslu a zárukou inovativních a udržitelných technologií. Se svými více než 7 tisíci zaměstnanců se řadí mezi klíčové zaměstnavatele v Česku. Portfolio Siemens pokrývá řešení pro průmysl, distribuované energetické systémy, veřejnou infrastrukturu a technologie budov. Odděleně vedené společnosti Siemens Healthineers a Siemens Mobility působí na trhu energetiky, zdravotnických technologií a kolejové dopravy. Český Siemens je průkopníkem v oblasti průmyslové digitalizace a automatizace a inteligentní infrastruktury, v jejichž rámci přináší zákazníkům komplexní digitální produkty a služby. Více informací: <http://www.siemens.cz>